

EVALUASI PENYELENGGARAAN PROGRAM UNIT PRODUKSI DAN JASA BIDANG KEAHLIAN TEKNIK PEMESINAN SMK NEGERI 2 SALATIGA

Oleh : Sujoko (942011053)

Abstrak

Sujoko. 2016. Evaluasi Penyelenggaraan Program Unit Produksi dan Jasa Bidang Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 2 Salatiga, Tesis: Magister Manajemen Pendidikan Universitas Kristen Satya Wacana. Pembimbing: Dr. Bambang Ismanto, M.Si.

Tujuan dalam penelitian ini adalah untuk Mengevaluasi desain, instalasi, proses, hasil serta manfaat dan biaya pada penyelenggaraan Program Unit Produksi dan Jasa Bidang Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 2 Salatiga. Penelitian ini dilaksanakan dengan menggunakan metode penelitian *evaluatif deskriptif* dengan model evaluasi *Descrrepancy*. Adapun data dalam penelitian ini diperoleh melalui hasil wawancara, observasi dan dokumentasi yang divalidasi melalui kegiatan *Focus Group Discussion* (FGD). Hasil dalam penelitian ini menunjukkan bahwa pada 1). Aspek Desain penyelenggaraan Program Unit Produksi dan Jasa Bidang Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 2 Salatiga telah berdasarkan pada latar belakang penyelenggaraan program dan memenuhi persyaratan yang tertuang dalam standar penyelenggaraan unit produksi dan jasa. 2). Aspek Instalasi pada penyelenggaraan Program Unit Produksi dan Jasa Bidang Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 2 Salatiga telah dilengkapi dengan Standar Penyelenggaraan Unit Produksi dan Jasa di SMK yang terdiri dari komponen standar 1). Organisasi, 2). Sumber Pemodalan, 3). Program, 4). Pengelolaan Profit, 5). Pembukuan dan Pertanggungjawaban Keuangan. 3). Aspek Proses pada penyelenggaraan Program Unit Produksi dan Jasa Bidang Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 2 Salatiga belum sesuai dengan standar yang ditetapkan khususnya pada komponen standar program dan pembukuan pertanggungjawaban keuangan. 4). Aspek Hasil pada penyelenggaraan Program Unit Produksi dan Jasa Bidang Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 2 Salatiga telah sesuai dengan standar yang ditetapkan. 5). Aspek Analisis Biaya dan Manfaat pada penyelenggaraan Program Unit Produksi dan Jasa Bidang Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 2 Salatiga belum sesuai dengan standar yang diterapkan. Dengan demikian masih perlunya penataan ulang dan perbaikan terhadap penyelenggaraan Program Unit Produksi dan Jasa Bidang Keahlian Teknik Pemesinan SMK Negeri 2 Salatiga.

Kata Kunci: Unit Produksi dan Jasa, Evaluasi , Model *Descrrepancy*

EVALUATION ON THE IMPLEMENTATION OF PRODUCTION UNIT AND SERVICES PROGRAM IN MACHINERY ENGINEERING SKILLS SMK N 2 SALATIGA

Abstract

Sujoko. 2016. Evaluation on the Implementation of Production Unit and Services Program in Machinery Engineering Skills, SMK N 2 Salatiga. Thesis: Magister Manajemen Pendidikan, Satya Wacana Christian University. Adviser: Dr. Bambang Ismanto, M.Si.

The purpose of this research was to evaluate the design, installation, process, outcomes, benefits and costs in the implementation of Production Unit and Services Program in Machinery Engineering Skills, SMK N 2 Salatiga. This research was an evaluative research method using Discrepancy model. The data in this study was obtained through interviews, observations and documentation which had been validated through Focus Group Discussion (FGD) activity. The results in this study showed that 1). Design aspects in the implementation of Production Unit and Services Program in Machinery Engineering Skills, SMK N 2 Salatiga has been based on the background of the implementation of the program and already met the requirements needed in the standard operation of a production units and services program. 2). Installation aspects on the implementation of the Production Unit and Services Program in Machinery Engineering Skills, SMK N 2 Salatiga has been equipped with Standard Implementation of Unit Production and Services at a Vocational High School which consists of standard components 1). Organization, 2). Assets Source, 3). Programs, 4). Profit Management, 5). Book-keeping and Financial Accountability. 3). Aspects of the implementation process of Production Unit and Services Program in Machinery Engineering Skills SMK N 2 Salatiga which was not yet in accordance with the standards needed, especially on standard components program and financial book-keeping. 4). The result aspects of the implementation of the Production Unit and Services Program in Machinery Engineering Skills, SMK N 2 Salatiga which already in accordance with the established standards. 5). Aspects of Cost Analysis and Benefits on the implementations of the Production Unit and Services Program in Machinery Engineering Skills, SMK N 2 Salatiga was not yet in accordance with the applicable standards needed. Thus they need to redesign and improve the operational standard of the Production Unit and Services Program in Machinery Engineering Skills, SMK N 2 Salatiga

Keywords: Production Unit and Services , Evaluation , Discrepancy Model